



75441375



IP20

Sensore KNX CO2 + reg. umidità e temp. KNX - Serie K.1 antrac.opac, vern.

Caratteristiche tecniche

Corrente

Corrente assorbita dal bus in trasferimento dati 12,50 mA

Funzioni

Idoneo per funzionamento in parallelo No

Con comando locale No

Materiali

Colore Antracite

Codice RAL 7021

Serie

Serie 70 x 70 mm

Protezione

Classe di protezione dall'ingresso (IP) IP20

Condizioni d'uso

Temperatura d'esercizio -5 - 45 °C

Classe di efficienza energetica IV (2%)

Condizioni di impiego

Tensione d'esercizio tramite cavo bus 21 - 32 V

Testo

Funzione Funzioni ingresso binario: Commutazione, oscuramento, veneziana, trasmettitore, unità di estensione dello scenario luminoso
Gli ingressi binari possono essere bloccati durante il funzionamento

Temperatura Al raggiungimento del punto di rugiada viene emesso un allarme per evitare la formazione di muffa, ad esempio sui soffitti di raffreddamento o nei giardini d'inverno

Tipo di montaggio Senza graffe a espansione

Sostenibilità

Conformità REACH - SVHC free Sì

Conformità ROHS Sì